



# Meldungsspezifikation sedex DA – eAHV/IV

## Meldungspaket 3 – Einstellungsverfügung RE/HE/TG (0045)

Kurzbeschreibung	Beschreibt den Ablauf und fachlichen Inhalt des Meldungsprozesses 0045: Einstellungsverfügung RE/HE/TG
Kategorie	Meldungsspezifikation
Datum	21. Januar 2016
Version	1-61
Status	<b>Definitiv</b>
Autoren	Wartungsgruppe DA <ul style="list-style-type: none"><li>• Urs Bösch (insite)</li><li>• Nicolas Bovey (InfoRom)</li><li>• Andreas Bürki (IGS)</li><li>• Rita Cramer (NIL)</li><li>• Dorothea Fernández Fernández (SVA SG)</li><li>• Asmaa El Assal (OSIV)</li><li>• Yves Gysling (IGAKIS)</li><li>• Xavier Hayoz (BSV)</li><li>• Roman Inauen (IGS)</li><li>• Rolf Krebs (M&amp;S)</li><li>• André Meyer (SVA AG)</li><li>• Kerstin Nicolas (ZAS)</li><li>• Mischa Obrecht (AWK)</li><li>• Silvia Soland (SVA SG)</li><li>• Lars Steffen (AWK)</li><li>• Thomas Walther (GILAI)</li><li>• Alex Wenger (OSIV)</li></ul>

Herausgeber Verein eAHV/IV ([www.eahv-iv.ch](http://www.eahv-iv.ch) / [info@eahv-iv.ch](mailto:info@eahv-iv.ch))

### Änderungskontrolle

Version	Status	Datum	Autoren	Kommentar
1.00	Definitiv	28.10.2013	Mea/Obm	Von der Wartungsgruppe DA abgenommen
1.10	Zur Abnahme	10.01.2014	Mea/Obm	„Verfügung IVST“ inkl. optionaler Detaillierung bei Leading-Dokumenttypen ergänzt
1.20	Definitiv	18.03.2014	Obm	Dokumenttyp „Mitteilung“ aus den Dokumenttypen entfernt.
1.21	Definitiv	26.03.2014	Obm	Fehlerkorrektur in den Kapiteln 3.1 und 3.2, die Beschreibung bezog sich auf zwei Meldungen
1.30	Definitiv	21.05.2014	Stl	Anpassungen zur Dreisprachigkeit gemäss Entscheid der Wartungsgruppe vom 29. April 2014
1.40	Definitiv	05.06.2014	Stl	„Mitteilung“ als mögliches Leading-Dokument ergänzt
1.50	Definitiv	19.08.2014	Obm	Anpassung der optional möglichen Übermittlung von Geschäftsfallreferenzen im Element yourBusinessReferenceld gemäss Entscheid der Wartungsgruppe vom 2. Juni 2014 Anpassung des Wertes des Elements <testDeliveryFlag> in den Beispielen gemäss Abstimmung mit Andreas Bürki vom 2. Mai 2014
1.51	Definitiv	20.08.2014	Obm	Fehlerkorrektur an Beispieldaten: Strassenname <street> und Hausnummer <houseNumber> werden im Normalfall getrennt übermittelt
1.52	Definitiv	10.10.2014	Stl	Dokumenttyp 02.08.01.01.03 „Sonstige Korrespondenz“ ersetzt durch 02.08.05.11 „Korrespondenz allgemein“
1.53	Entwurf	24.09.2015	Stl	Ergänzung um Vollzugsmeldung
1.54	Entwurf	09.11.2015	Stl	Anpassung Doktyp Vollzugsmeldung
1.60	Definitiv	09.12.2015	Stl	Von der Wartungsgruppe DA abgenommen
1.61	Definitiv	21.01.2016	Stl	Korrektur des Vorkommens des Elements „referenceMessageld“ in der Meldung 004502

### Begriffe

Begriff/Abkürzung	Beschreibung
Meldung	In diesem Dokument wird der Begriff „Meldung“ für alle Meldungen mit den Action Codes 1, 3, 4, 5, 6, 10 und 12 verwendet. Meldungen mit den Action Codes 8 und 9 werden als fachliche Quittungen bezeichnet.
Antwort (response)	Senden von Daten (Action „6“), welche mittels Action „5“ angefordert wurden (eCH-0090, messageClass 1). Es handelt sich dabei nicht um eine Antwortmeldung im Sinne des eCH-0058v4-Standards, sondern um eine neue Lieferung mit den angeforderten Daten).
Fachliche Quittung (Antwortmeldung)	Wird in diesem Dokument von einer fachlichen Quittung gesprochen, so handelt es sich um eine Meldung, welche aus einem Meldungskopf mit Aktionscode 9 oder 8 und einer Quittung zu einer Meldung mit fachlichen Daten besteht. Im eCH-0058v4 wird für die fachliche Quittung der Begriff „Antwortmeldung“ verwendet. Da dieser Begriff zu Verwechslungen mit der Antwort (action „6“) führen kann, wird in diesem Dokument auf den Begriff „Antwortmeldung“ verzichtet.

### Abkürzungen

Begriff/Abkürzung	Beschreibung
AK	Ausgleichskasse
IK	Individuelles Konto
IVST	IV-Stelle
SVU	Sozialversicherungsunternehmen
vP	Versicherte Person
ZAS	Zentrale Ausgleichsstelle

### Referenzierte Dokumente

Ref	Dokument	Version	Datum
-----	----------	---------	-------

[DkMf]	Detailkonzept Meldungsformat	2.2	10.07.2013
[DokTyp]	Dokumenttypen eAHV/IV	–	–
[HmDokTyp]	Technisches Hilfsmittel für die Zuordnung der Dokumenttypen	–	–
[KzLa58v4]	Konzept über das Layout der unstrukturierten Meldungen nach eCH-0058v4	1.00	28.10.2013

**Inhaltsverzeichnis**

<b>1</b>	<b>Einleitung .....</b>	<b>5</b>
1.1	Rahmenbedingungen und Grundlagen.....	5
1.2	Ziel und Zweck.....	5
1.3	Anwendungsgebiet und Terminierung .....	5
<b>2</b>	<b>Meldungsprozess .....</b>	<b>6</b>
2.1	Überblick .....	6
2.2	Mengen und Häufigkeiten .....	6
2.3	Referenzen auf Gesetze, Kreisschreiben und Weisungen .....	6
2.4	Fachliche Quittierung .....	6
2.5	Weitere Meldungssequenzen .....	6
2.6	Erlaubte Dokumenttypen .....	7
2.6.1	Zustellung Einstellungsverfügung 2051/004501 .....	7
2.6.2	Vollzugsmeldung 2051/004502 .....	7
2.7	Meldungsbezeichnung (d/f/i).....	7
<b>3</b>	<b>Elemente im Meldungsrahmen .....</b>	<b>9</b>
3.1	Meldung 2051/004501 „Zustellung Einstellungsverfügung“ .....	9
3.2	Meldung 2051/004502 Vollzugsmeldung .....	10
3.3	Beschreibung von Attachments (attachmentType).....	11
3.4	Beschreibung von Kontaktinformationen (contactInformationType).....	11
<b>4</b>	<b>Fachlicher Inhalt (content) .....</b>	<b>12</b>
<b>5</b>	<b>Hilfsmittel .....</b>	<b>13</b>
5.1	Print und Language Files .....	13
5.2	sM-Client Formular .....	13
5.3	Hilfsmittel zur Prüfung der Attachments .....	13
5.4	Meldungsschema (XSD) .....	13
<b>6</b>	<b>Anhang .....</b>	<b>14</b>
6.1	Beispiel Zustellung Einstellungsverfügung .....	14
6.1.1	Elemente im Meldungsrahmen.....	14
6.1.2	Fachliche Elemente .....	15
6.2	Beispiel Vollzugsmeldung.....	15
6.2.1	Elemente im Meldungsrahmen.....	15
6.2.2	Fachliche Elemente .....	16

## 1 Einleitung

Zur besseren Lesbarkeit werden im vorliegenden Dokument Berufs- und Personenbezeichnungen nur in einer Geschlechtsform (männlich oder weiblich) verwendet. Es sind stets beide Geschlechter gemeint.

### 1.1 Rahmenbedingungen und Grundlagen

Die Beschreibung und Darstellung der Meldungsprozesse orientiert sich an den folgenden, etablierten eCH Standards:

eCH-0074: Geschäftsprozesse grafisch darstellen (BPMN)

eCH-0140: Vorgaben zur Beschreibung und Darstellung von Prozessen der öffentlichen Verwaltung der Schweiz

eCH-0158: BPMN-Modellierungskonventionen für die öffentliche Verwaltung

Alle Meldungen innerhalb des hier spezifizierten Meldungsprozesses werden über die sedex Datenaustauschplattform ausgetauscht. Der Meldungsrahmen wird durch den eCH-Standard eCH-0058 Version 4 vorgegeben und im Detailkonzept Meldungsformat [DkMf] für die Umsetzung in der BSV, eAHV/IV und SSK Domäne präzisiert.

Die Meldungsspezifikation in diesem Dokument darf von den vereinheitlichten Definitionen im Detailkonzept Meldungsformat nur in begründeten Fällen abweichen. Unausweichliche Abweichungen müssen mit ihren ausführlichen Begründungen in diesem Dokument festgehalten werden.

### 1.2 Ziel und Zweck

Dieses Dokument beschreibt den Ablauf und die fachtechnischen Inhalte der Meldungen des Meldeprozesses „0045: Einstellungsverfügung RE/HE/TG“ und stellt einen Teil der Meldungsspezifikation des Meldungspaket 3 dar.

### 1.3 Anwendungsgebiet und Terminierung

Das Anwendungsgebiet des Dokumentes erstreckt sich auf den sedex Meldungs austausch bei den Sozialversicherungsunternehmen (SVU) des Vereins eAHV/IV.

Der Versand der Einstellungsverfügung (Version 1.52 dieser Spezifikation) wurde mit dem Meldungspaket 3 (MP3) produktiv geschaltet. Seit dem 1. November 2014 besteht die Empfangspflicht. Die Versandpflicht für alle SVU besteht seit dem 1. November 2015.

Die vorliegende Spezifikation wurde um die Vollzugsmeldung zur Einstellungsverfügung erweitert. Die Meldungen aus dieser Spezifikation werden zeitgleich mit dem Meldungspaket 4 (MP4) produktiv geschaltet. Ab dem 1. November 2016 besteht die Empfangspflicht. Die Versandpflicht für alle SVU ist für 1. November 2017 geplant

## 2 Meldungsprozess

In diesem Kapitel wird der Meldungsprozess „0045: Einstellungsverfügung RE/HE/TG“ vom Ablauf und von fachlichen Inhalt her kurz beschrieben und anhand von Diagrammen detailliert.

### 2.1 Überblick

Die IV-Stelle verfügt die Einstellung einer laufenden Rente, HE oder eines Taggeldes. Das Original dieser Verfügung wird direkt an die versicherte Person (vP) gesendet, eine Kopie dieser Einstellungsverfügung geht zum Vollzug an die auszahlende Ausgleichskasse. Die Ausgleichskasse stellt die betreffende Auszahlung ein und bestätigt die Einstellung mit einer Vollzugsmeldung an die verfügende IV-Stelle.

Bei diesem Prozess handelt es sich um eine Anfrage/Antwort-Sequenz.

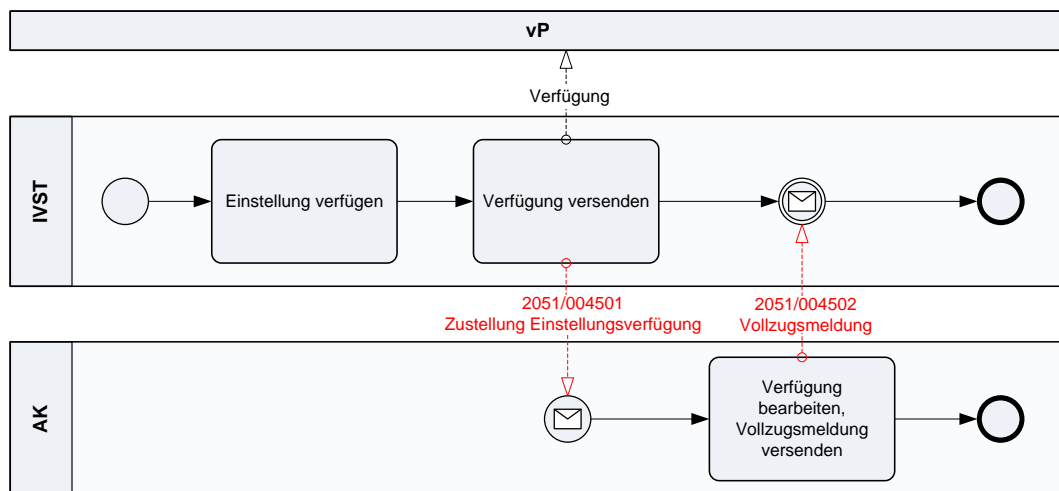


Abbildung 1: Meldungsprozess 0045 (Einstellungsverfügung RE/HE/TG)

**Abgrenzung:** In diesem Dokument werden nur die Meldungen, welche die IV-Stelle an die Ausgleichskasse und umgekehrt verschickt spezifiziert (rot in Abbildung 1).

### 2.2 Mengen und Häufigkeiten

Es werden jährlich rund 5'000 Meldungen versendet.

### 2.3 Referenzen auf Gesetze, Kreisschreiben und Weisungen

Es gelten folgende Gesetze und Kreisschreiben:

- Bundesgesetzes über die Sozialversicherung (IVG): Art. 68bis Abs. 2ff
- Kreisschreiben über das Verfahren in der Invalidenversicherung (KSVI): Rz 2029, 3022, 3023
- Kreisschreiben über die Schweigepflicht und die Datenbekanntgabe in der AHV/IV/EO/EL/FL (KSSD): Rz. 16, 17

### 2.4 Fachliche Quittierung

Die Meldungen werden fachlich nicht quittiert (vgl. [DkMf] Kap. 4.2).

### 2.5 Weitere Meldungssequenzen

Es ist keine Weiterleitung und keine Korrektur oder Widerruf vorgesehen. Sollte eine von diesen Aktionen notwendig werden ist das telefonisch abzusprechen und danach allenfalls die betroffene Meldung neu zu versenden oder zu ignorieren.

## 2.6 Behandlung halb-integrierter Prozesse

Solange keine Versandpflicht besteht, kann die Einstellungsverfügung als Papiermeldung bei den AK eintreffen. Unabhängig davon, ob die Einstellungsverfügung auf elektronischem oder auf dem Papierweg erfolgt ist, wird die Vollzugsmeldung mit action="6" und somit als Antwort gekennzeichnet.

## 2.7 Erlaubte Dokumenttypen

Die erlaubten Dokumenttypen werden nur auf konzeptioneller Ebene festgelegt, auf eine technische Einschränkung im Meldeschema wird verzichtet. Die Zuordnung der Dokumenttypen wird ausserdem in einem Excel-Dokument [DokTyp] gepflegt und als technisches Hilfsmittel in XML Form [HmDokTyp] zur Verfügung gestellt.

Es gibt zwei Arten von Dokumenttypen (es gibt keine Pflicht-Dokumenttypen)

- Leading (L): **Genau einer** dieser Dokumenttypen muss als führendes Dokument angegeben werden
- Optional (O): Weitere optionale Dokumenttypen

Die Fachapplikation soll Bedingungen an das Leading-Dokument überprüfen und im Fehlerfall den Versand unterbinden. Wird ein Dokumenttyp mitgeschickt, welcher weder als Leading/Optional deklariert ist, soll der Sachbearbeiter gewarnt werden.

Falls mehrere Dokumente als Leading deklariert sind, muss nur eines dieser Dokumente geliefert werden.

Der Code ist in der **maximal vorhandenen Detaillierung** anzugeben, so dass durch den elektronischen Datenaustausch der grösstmögliche Nutzen beim Empfänger erzielt werden kann. Minimal ist die unten aufgeführte Detaillierung zu liefern. Insbesondere lässt sich der Dokumenttyp „Verfügung IVST“ gemäss [HmDokTyp] weiter nach Bereich HE (01), RE (02) und TG (03) detaillieren.

### 2.7.1 Zustellung Einstellungsverfügung 2051/004501

Scope	Code	Beschreibung	Art
IV	02.03.04.01	Verfügung IVST	L
IV	02.03.05	Mitteilung	L
IV	02.08.05.11	Korrespondenz allgemein	L
IV	02.08.04	Vollmacht	O

Tabelle 1: Erlaubte Dokumenttypen für die Meldung „Zustellung Einstellungsverfügung“

### 2.7.2 Vollzugsmeldung 2051/004502

Scope	Code	Beschreibung	Art
AK	01.02.12.02	Vollzugsmeldung zur Einstellungsverfügung (IV-Taggeld)	L
AK	01.03.12.02	Vollzugsmeldung zur Einstellungsverfügung (IV-Renten)	L
AK	01.11.12.02	Vollzugsmeldung zur Einstellungsverfügung (HE IV)	L
AK	01.12.12.02	Vollzugsmeldung zur Einstellungsverfügung (HE AHV)	L

Tabelle 2: Erlaubte Dokumenttypen für die Meldung „Vollzugsmeldung“

## 2.8 Meldungsbezeichnung (d/f/i)

Für die Meldung werden die folgenden eindeutigen Bezeichnungen definiert. Diese sind relevant für den Betreff (Kapitel 3) der Meldung sowie die Dokumentation des Meldungsschemas (Kapitel 5.4).

Sprache	Meldungsbezeichnung 2051/004501	Meldungsbezeichnung 2051/004502
---------	---------------------------------	---------------------------------

Deutsch	Zustellung Einstellungsverfügung	Vollzugsmeldung
Französisch	Envoi décision de suppression	Confirmation exécution de suppression
Italienisch	Invio decisione di soppressione	Conferma esecuzione di soppressione

**Tabelle 3: Dreisprachige Definition der Meldungsbezeichnung für die Meldungen „Einstellungsverfügung RE/HE/TG (0045)“**



### 3 Elemente im Meldungsrahmen

Grundsätzlich gilt die Definition des Meldungsrahmens aus dem Detailkonzept Meldungsformat [DKMf].

Nachfolgend werden die Meldungsrahmen basierend auf dem DKMF für die Verwendung im Meldungsprozess „0045: Einstellungsverfügung RE/HE/TG“ wo nötig präzisiert. Die Definition der grau hinterlegten Elemente ist im DKMF eindeutig gegeben und wird deshalb direkt übernommen. Die Verwendung und Bemerkungen werden für diese Elemente nicht noch einmal aufgeführt.

Die Meldungen werden halb strukturiert zwischen den Teilnehmern ausgetauscht. Die Meldungen bestehen aus strukturierten Daten im Header sowie content und den unstrukturierten Dokumenten, welche als Attachments angehängt werden.

#### 3.1 Meldung 2051/004501 „Zustellung Einstellungsverfügung“

Bei der Meldung 2051/004501 (Zustellung Einstellungsverfügung) handelt es sich um eine Anfragemeldung (action = „5“). Der Meldungsrahmen eCH-0058v4 definiert die folgenden Elemente:

Element	Einschränkung Werte	Vorkommen	Bemerkungen
senderId		1	Def. gemäss [DKMf]
originalSenderId		0	Weiterleitung ist nicht vorgesehen
recipientId		1	Def. gemäss [DKMf]
messageId		1	Def. gemäss [DKMf]
referenceMessageId		0	Keine Verwendung
businessProcessId		1	Def. gemäss [DKMf]
ourBusinessReferenceId		1	Def. gemäss [DKMf]
yourBusinessReferenceId		0..1	Übermittlung allfällig bekannter Geschäftsfallreferenzen
messageType	2051	1	
subMessageType	004501	1	
sendingApplication		1	Def. gemäss [DKMf]
partialDelivery		0	Keine Verwendung
subject		1	Def. gemäss [DKMf] Wird beim Versand automatisch erzeugt: „Meldungsbezeichnung (d/f/i) gemäss Kapitel 2.8 - Name anspruchsberechtigte Person“
comment		0	Wird für unstrukturierte Meldungen nicht verwendet. Allfällige Kommentare werden in Form eines Begleitbriefs übermittelt.
messageDate		1	Def. gemäss [DKMf]
initialMessageDate		0	Keine Verwendung
action	5	1	Anfrage/request
testDeliveryFlag		1	Def. gemäss [DKMf]
responseExpected	False	1	Es werden keine fachlichen Quittungen verwendet
businessCaseClosed	False	1	Geschäftsfall ist nicht abgeschlossen da es sich um eine Anfrage handelt
attachment		1..n	Def. gemäss [DKMf]
extension/contactInformation		1	Def. gemäss [DKMf]

Tabelle 4: Header für die „Zustellung Einstellungsverfügung“

### 3.2 Meldung 2051/004502 Vollzugsmeldung

Bei der Meldung 2051/004502 (Vollzugsmeldung) handelt es sich um eine Antwort (action = „6“). Der Meldungsrahmen eCH-0058v4 definiert die folgenden Elemente:

Element	Einschränkung Werte	Vorkommen	Bemerkungen
senderId		1	Def. gemäss [DkMf]
originalSenderId		0	Weiterleitung ist nicht vorgesehen
recipientId		1	Def. gemäss [DkMf]
messageId		1	Def. gemäss [DkMf]
referenceMessageId		0..1	Bei halb-integrierten Prozessen (siehe Kapitel 2.6), wird das Element nicht gesetzt (sonst zwingend).
businessProcessId		1	Def. gemäss [DkMf]
ourBusinessReferenceId		1	Def. gemäss [DkMf]
yourBusinessReferenceId		0..1	Übermittlung allfällig bekannter Geschäftsfallreferenzen
messageType	2051	1	
subMessageType	004502	1	
sendingApplication		1	Def. gemäss [DkMf]
partialDelivery		0	Keine Verwendung
subject		1	Def. gemäss [DkMf] Wird beim Versand automatisch erzeugt: „Meldungsbezeichnung (d/f/i) gemäss Kapitel 2.8 - Name anspruchsberechtigte Person“
comment		0	Wird für unstrukturierte Meldungen nicht verwendet. Allfällige Kommentare werden in Form eines Begleitbriefs übermittelt.
messageDate		1	Def. gemäss [DkMf]
initialMessageDate		0	Keine Verwendung
action	6	1	Antwort/response
testDeliveryFlag		1	Def. gemäss [DkMf]
responseExpected	False	1	Es werden keine fachlichen Quittungen verwendet
businessCaseClosed	True	1	Geschäftsfall ist abgeschlossen
attachment		1..n	Def. gemäss [DkMf]
extension/contactInformation		1	Def. gemäss [DkMf]

Tabelle 5: Header für die „Zustellung Einstellungsverfügung“

### 3.3 Beschreibung von Attachments (attachmentType)

Die in einer Meldung enthaltenen Attachments werden durch einen in [DkMf] definierten „attachmentType“ im Header beschrieben.

Generell sind für alle "unstrukturierten" Meldungen eine unlimitierte Anzahl (1..n) Attachments zugelassen, weil es immer Situationen geben wird in denen ein zusätzliches Dokument als Beilage mitgegeben werden muss, welches in der allgemeinen Spezifikation nicht vorhergesehen wurde. Der Grund dafür ist, dass in den verschiedenen Kantonen unterschiedliche Ausprägungen der Geschäftsprozesse existieren, die nicht im Rahmen der sedex Meldungsspezifikation bis ins letzte Detail vereinheitlicht werden können.

### 3.4 Beschreibung von Kontaktinformationen (contactInformationType)

Das Element „contactInformationType“ definiert und enthält Angaben über die fachliche Stelle (Fachabteilung, Sachbearbeiter) welche auf Seite des Absenders für das Geschäft zuständig ist und für fachliche Fragen zur Meldung kontaktiert werden kann. Das Element ist im [DkMf] definiert und wird für die hier spezifizierte Meldung übernommen.

Es ist dem Sender überlassen, ob die Telefonnummer und E-Mail des Sachbearbeiters oder eine allgemeine Support Hotline (bzw. Abteilung) angegeben wird. Im letzteren Fall ist unter „name“ der Name der Hotline einzutragen.

In Ausnahmefällen ist keine Telefonnummer verfügbar, in diesen Fällen wird '0000000000' (10 Nullen) übermittelt.

## 4 Fachlicher Inhalt (content)

Als einzige fachliche Information wird die versicherte Person übermittelt.

Die versicherte Person wird mit einem Element vom Typ naturalPersonsOASIDType (definiert in [DkMf] – Standard für die Übermittlung von versicherten Personen im AHV/IV und SSK Umfeld [DkMf]) im content der Meldung übermittelt. Das Element heisst „insuredPerson“.

Sämtliche Elemente des naturalPersonsOASIDType sind technisch optional. Alle Elemente sind abzufüllen wenn die Information im System des Versenders vorhanden ist. Abweichungen von diesem Grundsatz:

- Die Elemente <officialName>, <firstName> und <vn> sind zwingend abzufüllen (sind also als Pflicht auf der konzeptionellen Ebene der Meldungsspezifikation definiert).
- Die alte AHV-Nummer (AHVN11) wird weggelassen.

## **5 Hilfsmittel**

Folgende Hilfsmittel werden für diesen Meldungsprozess für die Integration in die sedex Datenaustauschplattform und die Fachapplikationen zur Verfügung gestellt.

### **5.1 Print und Language Files**

Die Meldung wird in 3 Sprachen umgesetzt.  
Für das Meldungslayout wird auf [KzLa58v4] verwiesen.

### **5.2 sM-Client Formular**

Der Meldeprozess wird nicht im Formularservice des sM-Clients abgebildet.

### **5.3 Hilfsmittel zur Prüfung der Attachments**

Für die Prüfung der erlaubten Dokumenttypen in der Attachments steht ein XML [HmDokTyp] zur Verfügung.

### **5.4 Meldungsschema (XSD)**

Die Meldungsbezeichnung gemäss Kapitel 2.8 wird in den Annotationen des Meldungsschemas wie im [DkMf] beschrieben, dreisprachig hinterlegt.

## 6 Anhang

### 6.1 Beispiel Zustellung Einstellungsverfügung

#### 6.1.1 Elemente im Meldungsrahmen

Element	Wert	Bemerkungen
senderId	6-302000-1	IVST-BE
recipientId	6-001000-1	AK-ZH
messageId	1123581321343927	
businessProcessId	35gdh374ksn73fnq937	
ourBusinessReferenceId	324f56ewr2asd15ep93	
messageType	2051	
subMessageType	004501	
sendingApplication	<pre> sendingApplicationType {   manufacturer = SoftwareHouse   product = AHVMapper   productVersion = 3.4.5 } </pre>	
subject	Zustellung Einstellungsverfügung – Muster, Heidi	
messageDate	2012-12-21T09:30:47Z	
action	5	Anfrage/request
testDeliveryFlag	False	Das Beispiel zeigt eine produktive Meldung. Im Umfeld von eAHV/IV werden Testmeldungen mit Testadaptern verschickt. Um Integrationstests mit der Fachapplikation nicht zu erschweren, wird das Flag bei den Test-/Beispielmeldungen auf „False“ gesetzt.
responseExpected	False	Es werden keine fachlichen Quittungen verwendet
businessCaseClosed	False	Geschäftsfall ist nicht abgeschlossen da es sich um eine Anfrage handelt
attachment	<pre> attachmentType {   title = Korrespondenz allgemein   documentDate = 2012-12-21   leadingDocument = True   sortOrder = 1   documentFormat = application/pdf   documentType = 02.08.05.11   file = attachmentFileType {     pathFileName = attachments/Einstellungsverfügung.pdf     internalSortOrder = 1   } } </pre>	
extension/contactInformation	<pre> contactInformationType {   name = Dünklimoser, Heinz   department = IVST-BE   phone = 0312223344   email = Heinz.Dünklimoser@iv-stelle.ch } </pre>	

### 6.1.2 Fachliche Elemente

<b>insuredPerson</b>	<pre>naturalPersonsOASIDType {   officialName = Muster   firstName = Heidi   sex = 2   dateOfBirth = 1956-10-22   vn = 7561111111113   address = addressInformationType {     street = Seeweg     houseNumber = 4     town = Musterberg     swissZipCode = 1234     country = CH   } }</pre>
----------------------	--

## 6.2 Beispiel Vollzugsmeldung

### 6.2.1 Elemente im Meldungsrahmen

Element	Wert	Bemerkungen
<b>senderId</b>	6-001000-1	AK-ZH
<b>recipientId</b>	6-302000-1	IVST-BE
<b>messageId</b>	314159265359	
<b>referenceMessageId</b>	1123581321343927	Referenz auf die Anfrage Meldung (im Beispiel die aus 6.1)
<b>businessProcessId</b>	35gdh374ksn73fnq937	Wurde vom Sender der Anfrage initiiert und muss zwingend zurückgemeldet werden.
<b>ourBusinessReferenceId</b>	chs37vnakj3o2342vfd9	Vergabe durch Sender
<b>yourBusinessReferenceId</b>	324f56ewr2asd15ep93	ourBusinessReferenceId der Bestellung
<b>messageType</b>	2051	
<b>subMessageType</b>	004502	
<b>sendingApplication</b>	<pre>sendingApplicationType {   manufacturer = SoftwareHouse   product = AHVMapper   productVersion = 3.4.5 }</pre>	
<b>subject</b>	Vollzugsmeldung – Muster, Heidi	
<b>messageDate</b>	2012-12-22T09:30:47Z	
<b>action</b>	6	Antwort/resonse
<b>testDeliveryFlag</b>	False	Das Beispiel zeigt eine produktive Meldung. Im Umfeld von eAHV/IV werden Testmeldungen mit Testadaptern verschickt. Um Integrationstests mit der Fachapplikation nicht zu erschweren, wird das Flag bei den Test-/Beispielmeldungen auf „False“ gesetzt.
<b>responseExpected</b>	False	Es werden keine fachlichen Quittungen verwendet
<b>businessCaseClosed</b>	True	Geschäftsfall ist mit der Lieferung der angeforderten Daten abgeschlossen

Element	Wert	Bemerkungen
attachment	<pre>attachmentType {   title = Vollzugsmeldung zu Einstellungsverfügung   documentDate = 2012-12-21   leadingDocument = True   sortOrder = 1   documentFormat = application/pdf   documentType = 01.02.12.02   file = attachmentFileType {     pathFileName = attachments/Vollzugsmeldung.pdf     internalSortOrder = 1   } }</pre>	
extension/contactInformation	<pre>contactInformationType {   name = Moser Heiri   department = AK ZH   phone = 0312223344   email = Heiri.Moser@ak.ch }</pre>	

### 6.2.2 Fachliche Elemente

insuredPerson	<pre>naturalPersonsOASIDType {   officialName = Muster   firstName = Heidi   sex = 2   dateOfBirth = 1956-10-22   vn = 7561111111113   address = addressInformationType {     street = Seeweg     houseNumber = 4     town = Musterberg     swissZipCode = 1234     country = CH   } }</pre>	
---------------	--	--